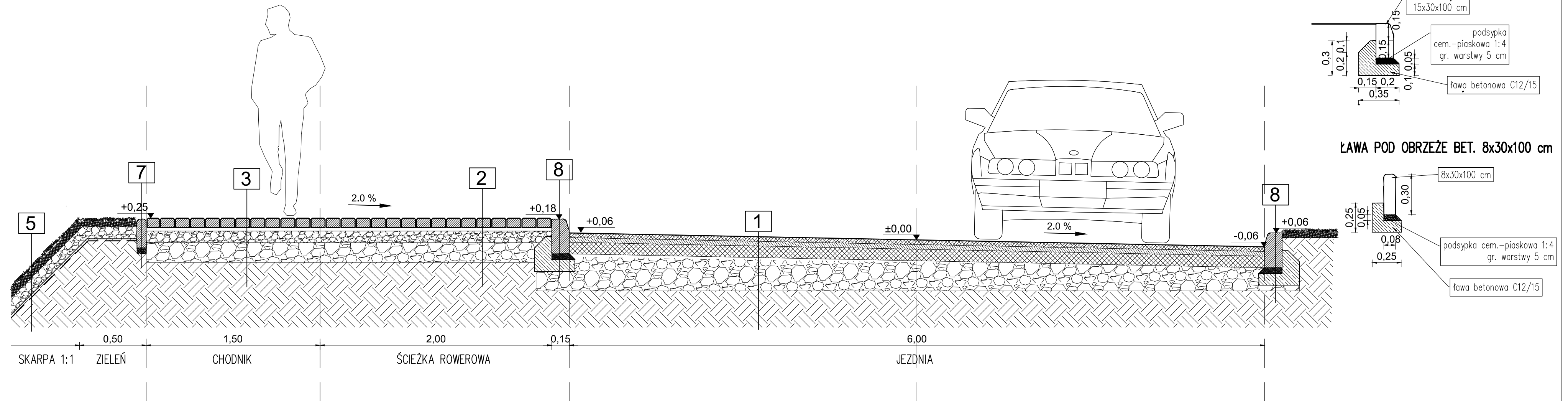


## Przekrój konstrukcyjny na pikietażu od 0+059,88 do 0+453,94 m



<b>1</b>	<b>JEZDNIA</b>
warstwa ścierna z mieszanki mineralno-asfaltowej; gr. 5 cm AC 11 S	
warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-asfaltowej; gr. 6 cm AC 16 W	
podbudowa z betonu asfaltowego; gr. 7 cm AC 22 P	
podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 5,0 cm	
warstwa górna	
podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 gr. 15,0 cm	
warstwa dolna	
warstwa ulepszanego podłoża	
z kruszywa stabilizowanego cementem C1,5/2,0 gr. 15cm	


2	ŚCIEŻKA ROWEROWA
kostka betonowa gr. 8cm - bezfazowa	
podsypka cementowo-piaskowa 1:4, gr. 3 cm	
podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie, gr. 20 cm	
warstwa ulepszanego podłoża z kruszywa stabilizowanego cementem C1,5/2,0 gr. 10cm	

<b>3</b>	<b>CHODNIK</b>
kostka betonowa gr. 8cm	
podsypka cementowo-piaskowa 1:4, gr. 3 cm	
podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie, gr. 20 cm	
warstwa ulepszonego podłoża z kruszywa stabilizowanego cementem C1,5/2,0 gr. 10cm	

<b>5</b>	<b>UMOCNIENIE SKARPY</b>
humus gr. 5 cm	
geokrata gr. 10 cm z wypełnieniem kłsm o frakcji 0-63,0 mm gr. 10 cm	
geowłóknina 250g/m2	
podbudowa z piasku średnioziarnistego zagęszczanego warstwami co max. 30 cm	

7	OBRZEŻE 8x30 cm
obrzeże betonowe wym. 8x30x100cm	
podsypka cementowo-piaskowa 1:4, gr. 5 cm	
ława betonowa z oporem C12/15, gr. 10 cm	

<b>8</b>	<b>KRAWĘŻNIK 15x30 cm</b>
	krawężnik drogowy wym. 15x30x100cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4, gr. 5 cm
	ława betonowa z oporem C12/15, gr. 15 cm
	podsyпка piaskowa (Pś), gr. 10 cm

 <p>Usługi Projektowe i Nadzór w Budownictwie GRZEGORZ RUDZKI 97-330 Sulejów ul. Góra Strzelecka 18</p>		
<p>Investor: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM Al. 3 Maja 33, 97-300 Piotrków Trybunalski</p>		
<p>Nazwa inwestycji: Rozbudowa drogi powiatowej Nr 3106E w m. Sulejów ul. Jagiełły i ul. Klasztorna</p>		
<p>Adres inwestycji: Działka nr ewid. 117, 116, 115, 19/4, 17/2, 19/2, 114, 19/1, 388, 16, 111/3, 111/2, 17/1, 111/1, 3 obręb 7 Działka nr ewid. 198 obręb 4 Działka nr ewid. 238, 239 obręb 3</p>		
<p>Nazwa rysunku: Przekrój konstrukcyjny II</p>		
<p>Projektował:  mgr inż. Grzegorz Rudzki NB.IV.7342/22/98</p>		
Skala:	Data:	Nr rys.:
1:25	Styczeń 2022	D-13